

Condiciones límites para el empleo de andamios de retención de tejado

Condiciones límites para el empleo de andamios de retención de tejado															
	A	B	D	DK	E	F	FIN	UK	GR	I	IRL	L	NL	P	S
Campo de aplicación	Inclinaciones de tejado > 20° y alturas de caída ≥ 3,0 m	Para trabajos de construcción y mantenimiento en cubiertas de cualquier tipo o en cubiertas de cualquier tipo y en sus componentes	Inclinaciones de tejado > 20° y alturas de caída ≥ 3,0 m	Inclinaciones de tejado > 15° y alturas de caída ≥ 2,0 m La altura de caída realmente admisible depende del análisis de peligro realizado en el lugar de la obra.	Inclinaciones de tejado y alturas de caída ≥ 2,0 m	En trabajos de tejado para la retención de personas y materiales	Inclinaciones de tejado y alturas de caída ≥ 3,0 m Pasamanos con altura de caída efectiva ≥ 1,0 m	Inclinaciones de tejado y alturas de caída • ≥ 2,0 m ó • menor de 2,0 m, si existe peligro para la integridad física	<ul style="list-style-type: none"> • se admite trabajos en superficies inclinadas hasta una inclinación máxima de 30° sin acontecimiento especial de la protección lateral existente • en caso de tejados con más pendiente (cúpulas) se necesitan andamios especiales 	Inclinaciones de tejados y alturas de caída ≥ 2,0 m	<ul style="list-style-type: none"> • empleo sólo en casas uni y multifamiliares • empleo en tejados inclinados y alturas de caída ≥ 2,0 m 	Inclinaciones de tejado > 20° hasta 60° y alturas de caída ≥ 3,0 m	Inclinaciones de tejado > 15° y alturas de caída ≥ 2,50 m ó dependiendo del análisis de peligro.	No se conce en la ley, sin embargo su empleo es habitual con productos de los grandes fabricantes de andamios	No se permiten